

TUMSAT-OACIS Repository - Tokyo University of Marine Science and Technology (東京海洋大学)

第四部 汐路丸航海調査報告 平成29年度（2017年度）航海実施表

雑誌名	航海調査報告
巻	27
ページ	8-8
発行年	2019-02-28
URL	http://id.nii.ac.jp/1342/00001652/

2. 航海実施表(Cruise Itineraries)

汐路丸 運航実績(平成29年度)

Voy. No.	航海名称	航海日			行き先	乗船者内訳										航海時間 (h:m)	航行	
		出港	入港	日数		乗員	学内				学外			時間	距離			
							教員	事務	TA	学生	教員	学生	その他					
1	オリエンテーション(海事システム)	4月10日	4月10日	1	東京港	9	4	0	0	68	0	0	0	1:40	1:40	17		
2	オリエンテーション(流通情報)	4月11日	4月11日	1	東京港	9	2	0	0	41	0	0	0	1:25	1:25	13		
3	オリエンテーション(海洋電子)	4月11日	4月11日	1	東京港	9	4	0	0	58	0	0	0	1:55	1:55	17		
4	演習①	4月14日	4月14日	1	浦安沖	9	1	0	0	17	0	0	0	2:30	2:30	16		
5	流通情報 3-1	4月18日	4月20日	3	横須賀沖	9	1	0	0	21	0	0	0	51:50	9:35	87		
6	商船三井	4月21日	4月21日	1	浦安沖	9	2	0	3	0	0	0	39	6:00	5:10	50		
7	流通情報 3-2	4月25日	4月27日	3	館山湾	9	1	0	0	20	0	0	0	51:45	10:15	105		
8	演習②	4月28日	4月28日	1	羽田沖	9	1	0	0	17	0	0	0	2:25	2:25	15		
9	海洋電子機械 4-1(機関)	5月9日	5月11日	3	館山湾	9	3	0	0	18	0	0	0	51:55	14:45	158		
10	海洋電子機械 4-2(機関)	5月16日	5月18日	3	伊豆大島	9	2	0	0	19	0	0	0	52:00	14:15	161		
11	海事システム 3-1	5月23日	5月25日	3	館山湾	9	2	0	0	17	0	0	0	51:55	13:40	126		
12	海事システム 3-2	5月30日	6月1日	3	館山湾	9	2	0	0	17	0	0	0	51:50	13:55	128		
13	海事システム 3-3	6月6日	6月8日	3	館山湾	9	2	0	0	17	0	0	0	51:50	14:10	129		
14	海事システム 3-4	6月13日	6月15日	3	館山湾	9	2	0	0	16	0	0	0	51:50	14:05	133		
15	実験 I	6月20日	6月22日	3	館山湾	9	0	0	0	3	1	0	0	51:50	14:45	153		
16	帆走実習支援	6月26日	6月29日	4	荒川沖	9	0	0	0	0	0	0	0	79:05	1:40	16		
17	共同利用 I (横浜国大)	7月6日	7月7日	2	館山湾	9	1	0	3	0	1	35	0	28:00	10:25	107		
18	公開講座	7月9日	7月9日	1	横浜	9	2	2	2	0	0	0	35	5:05	5:05	54		
19	実験 II	7月19日	7月21日	3	館山湾	9	3	0	0	3	0	0	0	51:50	16:45	159		
20	実験 III	7月25日	7月27日	3	館山湾	9	2	0	0	9	1	1	0	51:55	20:40	203		
21	共同利用 II-①(日大)	8月4日	8月4日	1	浦安沖	9	1	0	0	0	5	30	0	6:45	1:45	18		
22	共同利用 II-②(日大)	8月7日	8月7日	1	浦安沖	9	1	0	0	0	6	39	0	6:45	1:55	18		
23	共同利用 II-③(日大)	8月8日	8月8日	1	羽田沖	9	1	0	0	0	6	39	0	6:35	1:30	14		
24	共同利用 II-④(日大)	8月9日	8月9日	1	羽田沖	9	1	0	0	0	5	40	0	6:35	1:30	14		
25	共同利用 II-⑤(日大)	8月10日	8月10日	1	浦安沖	9	1	0	0	0	5	37	0	6:50	2:00	20		
26	共同利用 III-①(日大)	8月28日	8月28日	1	浦安沖	9	1	0	0	0	5	10	0	2:40	2:40	19		
27	共同利用 III-②(日大)	8月29日	8月29日	1	浦安沖	9	1	0	0	0	1	10	0	6:35	6:35	42		
28	共同利用 III-③(日大)	8月30日	8月31日	2	館山湾	9	1	0	0	0	2	28	0	29:00	13:35	99		
29	研修航海 船用工業会	9月1日	9月1日	1	東京湾	9	3	0	3	0	0	0	36	6:00	5:05	43		
30	入渠工事	9月4日	9月15日	12	三崎港	9	0	5	0	0	0	0	0	268:00	7:50	89		
31	実験IV	9月21日	9月22日	2	館山湾	9	0	0	0	1	1	2	0	28:45	11:40	135		
32	国際海事訓練セミナー	9月26日	9月28日	3	館山湾	9	1	0	0	6	2	2	0	51:55	13:40	133		
33	演習①	10月6日	10月6日	1	浦安沖	9	3	0	0	16	0	0	0	2:20	2:20	25		
34	海事システム 3-1	10月11日	10月13日	3	館山湾	9	2	0	2	17	0	0	0	52:00	13:10	128		
35	海事システム 3-2	10月18日	10月20日	3	館山湾	9	2	0	1	17	0	0	0	51:45	13:15	130		
36	実験 V	10月24日	10月26日	3	館山湾	9	2	0	0	4	0	0	2	51:50	17:50	178		
37	演習②	10月27日	10月27日	1	浦安沖	9	3	0	0	16	0	0	0	2:30	2:30	25		
38	共同利用 V-①(芝浦工大)	11月1日	11月1日	1	東京湾	9	1	0	1	0	1	19	0	6:00	6:00	55		
39	共同利用 V-②(芝浦工大)	11月2日	11月2日	1	東京港	9	2	0	3	0	2	30	0	2:30	2:30	27		
40	海洋電子機械 3-1(制御)	11月7日	11月9日	3	館山湾	9	2	0	0	16	0	0	0	51:55	12:10	126		
41	演習③	11月10日	11月10日	1	羽田沖	9	1	0	1	17	0	0	0	2:25	2:25	21		
42	海洋電子機械 3-2(制御)	11月14日	11月16日	3	館山湾	9	2	0	0	16	0	0	0	52:00	12:25	126		
43	演習④	11月17日	11月17日	1	浦安沖	9	1	0	2	17	0	0	0	2:25	2:25	24		
44	実験VI	11月21日	11月22日	2	中の瀬	9	1	0	0	6	0	0	0	28:50	11:25	110		
45	演習⑤	11月24日	11月24日	1	浦安沖	9	2	0	0	16	0	0	0	2:15	2:15	23		
46	海事システム 3-3	11月28日	11月30日	3	館山湾	9	2	0	0	16	0	0	0	51:55	17:50	166		
47	演習⑥	12月1日	12月1日	1	浦安沖	9	1	0	0	16	0	0	0	2:30	2:30	25		
48	海事システム 3-4	12月5日	12月7日	3	館山湾	9	2	0	0	16	0	0	0	51:55	16:45	163		
49	実験 VII	1月16日	1月18日	3	館山湾	9	1	0	0	4	0	0	0	51:55	15:55	173		
50	実験 VIII	2月6日	2月8日	3	横須賀沖	9	1	0	0	2	0	0	0	52:05	15:30	158		
51	実験 IX	3月6日	3月8日	3	館山湾	9	0	0	0	5	1	1	3	51:50	14:30	147		
52	試運転	3月23日	3月23日	1	東京港	9	0	0	0	0	0	0	0	3:05	3:05	29		
Voy. No.	航海名称	航海日			行き先	乗船者内訳										航海時間 (d:h:m)	航行	
		出港	入港	日数		乗員	学内				学外			時間	距離			
							教員	事務	TA	学生	教員	学生	その他					
		総	計	114		-	80	7	21	585	45	323	115	70:19:00	469:35	4350		